(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle Bureau international



(43) Date de la publication internationale 29 juillet 2004 (29.07.2004) (10) Numéro de publication internationale WO 2004/062995 A1

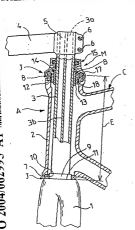
- (51) Classification internationale des brevets? : B62K 21/06, 19/16
- (21) Numéro de la demande internationale : PCT/FR2003/003607
- (22) Date de dépôt international : 5 décembre 2003 (05.12.2003)
- (25) Langue de dépôt : français
- (26) Langue de publication : français
- (30) Données relatives à la priorité : 02/15694 12 décembre 2002 (12.12.2002) FR

- (71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US): TIME SPORT INTERNATIONAL [FR/FR]; 39, rue de Verdun, F-58640 VARENNES VAUZELLES (FR).
- F-58640 VARENNES VAUZELLES (FR).
 (72) Inventeur; et
- (72) Inventeur, G. (75) Inventeur/Déposant (pour US seulement): GUEUGNEAUD, Jean-Marie [FR/FR]; Route du Gaï, F-38110 ST CLAIR de LA TOUR (FR).
- (74) Mandataires : MICHARDIERE, Bernard etc.; Cabinet ARMENGAUD Aîné, 3, avenue Bugeaud, F-75116 PARIS (FR).
- États désignés (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ,
 BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU,
 CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE,

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: ASSEMBLY COMPRISING A BICYCLE FORK AND A HEADSET ON A BICYCLE FRAME AND PORK FOR ONE SUCH ASSEMBLY

(54) Thre: ASSEMBLAGE DUNE FOURCHE DE BICYCLETTE ET DUN JEU DE DIRECTION SUR UN CADRE DE BICYCLETTE, ET FOURCHE POUR UN TEL ASSEMBLAGE.



- (57) Abstract: The invention relates to an assembly comprising a bicycle fork (1) and a headset (J) on a steering column (2) of a bicycle frame. According to the invention, the fork is solidly connected to a pivot (3) which extends (3a) beyond the end of the steering column, opposite that comprising the fork, such that a handlebar stem can be fixed thereto using the external screw thread of the pivot. The aforementioned headset (J) comprises a lower bearing (7) and an upper bearing (8) and an adjustment means (M) is provided for the axial clamping of said headset. Morrover, in the area at the end of the steering column opposite that comprising the fork, the outer surface of the pivot (3) contains a zone (B) which is equipped with first connecting means (13), while the above-mentioned pivot extension (3a), which is disposed at the end opposite that comprising the fork (1), has no such connecting means. The invention further comprises a bushing (15) which is equipped with second connecting means (16), complementary to those of the pivot, and which is used to adjust the axial clamping of the beadset.
 - (57) Abrégé: Assemblage d'une fourche (1) de bicyclette et d'un jeu de direction (3) sur une colonne de direction (2) de cadre de bicyclette, la fourche fant solidaire d'un pivot (3) qui se prolonge (3a) au-delà de l'extremité de la colonne de direction folignée de la fourche pour permettre la fixation d'une potence par serrage extérieur du pivot, le jeu de direction (3) comportant un roulement inférieur (7) et un roulement supérieur (8) tandis qu'un moyen de réglage (M) du serrage axial du jeu de direction éloignée de la fourche, sur as surface extérieure une zone (8) munic de premiers moyens de laison (13), le prolongement (3a) du pivot du côté opposé à la fourche (1) étant dépourvu de tels moyens de liaison (104) complémentaires de ceux du pivot, est prévu e la lison (16), complémentaires de ceux du pivot, est prévue pour permettre un réglage du serrage axial du jeu de direction.

GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) États désignés (régional): hevet ARIPO (BW, GH, GM, EL, S, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, Fl, FR, GB, GR, HU, IE, TI, UJ, MC, NL, PT, RO, SE, SL, SK, TR), brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SI, NT, D, TG).

Publiée :

- avec rapport de recherche internationale
- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont reçues

En ce qui concerne les codes à deux leures et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.